

# BIOSOLV®

NON ISSU  
DE L'AGRICULTURE  
BIOLOGIQUE

CHARTRE ÉCO  
RESPONSABLE

ACTALYS  
CHANGÉONS NOS HABITUDES

## 12 FONCTIONS - ORIGINE VÉGÉTALE

DÉGRIPPANT - LUBRIFIANT - DÉGRAISSANT

DÉSOXYDANT - DÉGOUDRONNANT - DÉCAPANT ENCRE

DÉCAPANT PEINTURES FRAICHES - DÉCAPANT COLLES

DÉCAPANT RÉSINES - DÉCAPANT AUTOCOLLANTS

DÉCAPANT MASTICS - DÉCAPANT MARQUEURS

GAMME VERTE

### DESCRIPTION

- BIOSOLV a été spécialement développé pour remplacer les solvants hydrocarbures et autres solvants d'origine pétrolière, BIOSOLV est une formulation d'origine végétale réalisée dans le cadre d'une éthique éco-responsable.
- BIOSOLV cumule 12 fonctions avec un résultat optimal pour chacune.
- BIOSOLV est un solvant vert issu de la chimie végétale, ce qui rend sa formulation facilement biodégradable et écologique.
- BIOSOLV est ininflammable.
- BIOSOLV est compatible avec tous les matériaux.
- BIOSOLV protège totalement l'utilisateur, il n'est pas irritant.
- BIOSOLV est émulsionnable, il peut s'utiliser dilué.
- BIOSOLV s'utilise en fontaine de dégraissage (fontaine mobile ou fontaine lessivielle) à raison de 50% (ex : 50 L de BIOSOLV 50 litres d'eau dure).

### UTILISATIONS

Dégripe et débloque en profondeur les pièces rouillées et les mécanismes grippés, écrous, boulons, robinetterie y compris les plus corrodés et rouillés, décoince les pièces en plastique ou en métal. Libère les pièces emboîtées, tous les mécanismes bloqués.

**Lubrifie:** excellent antifriction il libère les câbles de freins, les serrures, les chaînes de vélos, de motos, poignées, gonds, l'ensemble des pièces en friction, **Élimine** les grincements, protège, stop l'humidité et chasse l'humidité, dépose un film de protection sur toutes les surfaces traitées, prévient et bloque la rouille, empêche la corrosion. Chasse l'humidité des circuits électroniques : rétablit les contacts, protège tous les moteurs de l'humidité, isole les surfaces métalliques.

**Dégraisse:** dissout les graisses de toutes origines, les bitumes, goudrons sur tous supports, convient au dégraissage de tous matériels dans tous corps de métier.

**Décape:** élimine toutes traces de colles, autocollants, peintures fraîches, enduits, résines, mastics sur tous supports sans laisser le moindre spectre.

### MODE D'EMPLOI

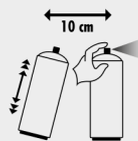
**Biosolv aérosol - aérospray :** pulvériser par brèves pressions sur la surface à traiter, laisser agir quelques minutes et retirer l'excès de produit à l'aide d'un chiffon.

**Biosolv en vrac :** pur ou dilué, s'utilise en trempage, en bac de dégraissage, au pinceau, à l'éponge, pour les pièces à protéger, sécher à la soufflette ou essuyer avec un chiffon. Pour retrouver l'aspect d'origine, rincer à l'eau claire.

**Biosolv lingettes :** déplier la lingette entièrement et appliquer la formule de manière uniforme sur la surface à nettoyer.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).
- Les produits chimiques sont des produits dangereux. Veuillez respecter les précautions d'emploi.



Nonfood Compounds  
Program Listed (A8)  
(Registration #145887)

actalys

La Biotechnologie au  
Service de l'Environnement

Z.A. du Haut des Tappes - BP 70 065 - 54310 HOMECOURT  
TÉL : 00 33 (0)3 82 20 67 50 • FAX : 00 33 (0)9 70 61 29 66  
Email : labo@actalys.eu - [www.actalys.eu](http://www.actalys.eu)

### CONDITIONNEMENT:

- 72 lingettes par pot
- Carton de 6 pots
- Carton 12 x 500 ml (aérosprays rechargeables)
- Carton 12 x 400ml (aérosols)
- Carton 4 x 5L
- Fûts de 30L - 60L - 210L
- IBC 1000L

